

MTB[®]

THE CRUSHING EVOLUTION



REDUCE > REUSE > RECYCLE

MB: EVOLUÍDA, VERSÁTIL, TENAZ

A MB CRUSHER ESTUDA E REALIZA MÁQUINAS PARA OS SETORES DE BRITAGEM, DEMOLIÇÃO E RECICLAGEM.

É o que faz há mais de 18 anos. E com a tenacidade e a versatilidade de sempre, que levaram a empresa a inventar o primeiro britador para escavadeiras com movimento de mandíbulas.

Os investimentos em pesquisa tecnológica contribuíram para o desenvolvimento de

produtos e implementos aplicáveis a qualquer máquina operadora. Transformaram as mesmas em verdadeiros britadores móveis, melhorando desempenho e a utilização de recursos no canteiro de obras. Assim, a MB Crusher evoluiu ao longo do tempo até se tornar hoje ponto de referência nos mercados do mundo inteiro. Com uma ampla linha de produtos para oferecer as soluções tecnológicas que as empresa procuram.



100% MADE IN ITALY

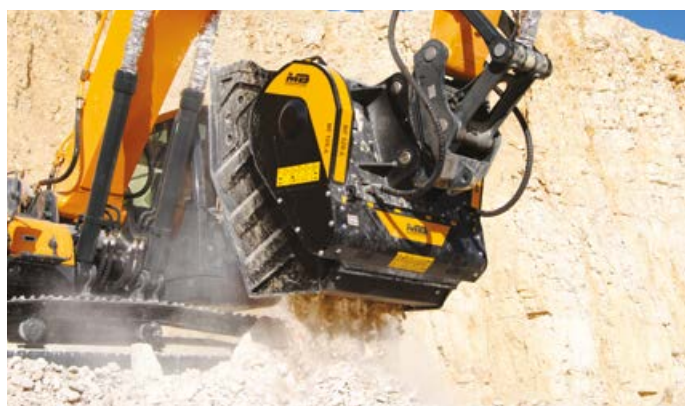
A MB Crusher é uma empresa totalmente Italiana e atua no mundo inteiro. Todas as etapas de produção são feitas na sede central em Fara Vicentino.

17.000 metros quadrados de laboratórios de pesquisa e design, departamentos de produção e escritórios comerciais e administrativos. Aqui cada equipamento é projetado, montado e proposto nos mercados internacionais por mais de 130 colaboradores.

Brasil, China, França, Alemanha, Japão, Índia, Estados Unidos.

WWW.MBCRUSHER.COM

7 filiais no exterior apoiam a sede principal na promoção e assistência dos produtos em todos os continentes. Uma rede de mais de 230 distribuidores auxilia a apresentar os produtos MB Crusher em mais de 150 países.



PRODUTOS GARANTIDOS E QUALIDADE CERTIFICADA

A GARANTIA DE UM PRODUTO SEGURO E CONFORME COM AS NORMAS INTERNACIONAIS SÃO DOIS REQUISITOS ESSENCIAIS. PARA NOSSOS CLIENTES E PARA NÓS DA MB.

O que comprova isso são todos os aspectos (desde os processos de produção até o produto final) frequentemente certificados, sem se limitar às restrições da legislação, a fim de satisfazer as necessidades do mercado e do cliente final que irá poder usufruir de um equipamento garantido e de qualidade certificada.



CERTIFICAÇÕES DO PRODUTO

UNI EN ISO 9001

Sistemas de gerenciamento e controle da qualidade

CE

Declaração de conformidade

TUV

Certificação dos requisitos de segurança

PCT

Proteção de patentes internacionais



CERTIFICAÇÕES DOS PROCESSOS

UNI EN ISO 14001:2004 (EM CURSO)

Requisitos do sistema de gerenciamento ambiental

RINA CERTIFICATION SYSTEM

Organização com processos e pessoal de solda qualificados

SOLUÇÕES MB CRUSHER PARA CADA MÁQUINA OPERADORA

CAÇAMBA TRITURADORA, CAÇAMBA PENEIRA, CAÇAMBA SELECIONADORA, FRESADORA HIDRÁULICA, PINÇA

A MB Crusher coloca à disposição dos profissionais a mais ampla gama de implementos capazes de tornar autônomos e competitivos os canteiros de qualquer dimensão, quer por área de ação quer por volume de trabalho.

Todos os equipamentos MB foram projetados para resolver qualquer tipo de situação, mesmo a mais extrema: não existe limite para o tipo de canteiro, de lugar ou de máquina operadora. Para escavadeiras de 3,5 ou de mais de 70 toneladas, pás carregadeiras, retroescavadeiras, minicarregadeiras

e manipuladores telescópicos existe sempre um implemento MB adequado. A instalação é direta e rápida, quer se trate de grandes equipamentos da gama MB quer se trate de pequenos.



ANTES E DEPOIS: O EFEITO MB NOS MATERIAIS INERTES

As unidades MB Crusher transformam o material inerte diretamente no canteiro e permitem gerenciar a recuperação e a reciclagem do material em completa autonomia.

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

Asfalto - Concreto - Tijolo
Concreto armado - Travessas



PEDRAS

Pedra de rio - Gesso - Granito
Mármore - Pedra de lava - Pedras
Pórfido - Rocha - Silício
Travertino - Basalto



MATERIAIS ORGÂNICOS

Composto orgânico - Argila - Terra
Carvão - Madeira - Cerâmica
Resíduo de aterro - Areia - Sal



METAIS

Alumínio - Ferro - Cobre
Descarte de siderurgia e fundição



OUTROS

Calcário - Plástico - Vidro
Material de demolição
Postes para Vinhas - Postes de Luz



UM SISTEMA, VÁRIAS ÁREAS DE APLICAÇÃO



DEMOLIÇÕES



OBRAS
RODOVIÁRIAS



CANTEIROS
URBANOS



RECICLAGEM
E COMPOSTAGEM



ESCAVAÇÕES
E TERRAPLENAGENS



MANUTENÇÃO DE ÁREAS VERDES,
AGRÍCOLAS E FLORESTAIS



CANALIZAÇÕES



PEDREIRAS



MINAS



TÚNEIS



AMBIENTES
FECHADOS



AMBIENTES
INDUSTRIAIS



SIDERÚRGICA
E FUNDIÇÕES



PENEIRAÇÃO FINA



MOVIMENTAÇÃO E SEPARAÇÃO
DE MATERIAIS





**OBRAS
RODOVIÁRIAS**



DEMOLIÇÕES



**CANTEIROS
URBANOS**



CAÇAMBA TRITURADORA MB PARA ESCAVADEIRAS

A COLEÇÃO MAIOR DO MUNDO NO CAMPO DE BRITAGEM
COM **MAIS DE 90% DAS AÇÕES DO MERCADO MUNDIAL**

- +** HIDRÁULICA EFICIENTE
- +** PRODUTIVA
- +** ESTÁVEL
- +** COMPLETAMENTE EQUIPADA
- +** HARDOX®



MODELOS

* posterior



MODELOS	MB-C50 S2	BF60.1 S4	BF70.2 S4	BF80.3 S4	BF90.3 S4	BF120.4 S4	BF 135.8	BF 150.10
ESCAVADEIRA RECOMENDADA	≥ 5 Ton	≥ 8 Ton	≥ 14 Ton	≥ 18,5 Ton	≥ 21 Ton	≥ 30 Ton	≥ 43 Ton	≥ 70 Ton
RETROESCAVADEIRA RECOMENDADA	* ≥ 5 Ton	-	-	-	-	-	-	-
PESO	0,75 Ton	1,60 Ton	2,30 Ton	3 Ton	3,50 Ton	4,80 Ton	7,50 Ton	10,50 Ton
CAPACIDADE DE CARGA	0,15 m³	0,55 m³	0,66 m³	0,70 m³	0,90 m³	1,30 m³	1,60 m³	2,30 m³
PRESSÃO	> 200 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 230 bar	> 230 bar
CAPACIDADE ÓLEO	90 l/min.	98 l/min.	140 l/min.	160 l/min.	180 l/min.	210 l/min.	320 l/min.	380 l/min.
LARGURA BOCA	540 mm	610 mm	740 mm	850 mm	910 mm	1205 mm	1300 mm	1450 mm
ALTURA BOCA	250 mm	500 mm	510 mm	510 mm	540 mm	540 mm	600 mm	700 mm
PRODUTIVIDADE	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h
REGULAÇÃO SAÍDA DA TRITURADORA								
15 mm	4	7	9	10	12	15	-	-
20 mm	4,8	7,7	10	11	13,2	16,4	-	-
30 mm	6,3	9	12	13	15,5	19,2	-	-
40 mm	7,8	10,4	14	15	17,8	22	38,7	-
50 mm	9,3	11,7	16	17	20	24,8	43,2	-
60 mm	10	13	18	19	22,5	27,6	47,6	-
70 mm	-	14,4	20	21	24,8	30,4	52,2	-
80 mm	-	15,8	22	23	27,2	33	56,6	-
90 mm	-	17,1	24	25	29,5	36	61,1	-
100 mm	-	18,5	26	27	31,8	38,8	65,6	-
110 mm	-	19,8	28	29	34,2	41,6	70,1	73,1
120 mm	-	21	30	31	36,5	44,4	74,5	76,6
130 mm	-	23	31	33	38,8	47,2	79,1	82,5
135 mm	-	-	-	34	41	48,6	81,3	84,1
140 mm	-	-	-	-	42	50	83,5	87,6
145 mm	-	-	-	-	-	53	85,7	91,1
150 mm	-	-	-	-	-	-	88	95
200 mm	-	-	-	-	-	-	-	120

Para obter os valores em ton/h, multiplique os dados indicados na tabela pelo peso específico do material.
Valores meramente indicativos, estimados com materiais de média tenacidade.



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



MATERIAL DE SAÍDA CERTIFICADO E GARANTIDO mesmo com mandíbulas gastas



GEOMETRIA PERFEITA de coleta e trabalho **GARANTEM PRODUÇÕES ÓTIMAS E ELEVADAS**



O resfriamento hidráulico produzido pelo sistema **AAA+ PROLONGA E PROTEGE A VIDA DA ESCAVADEIRA**



MÁXIMA ABERTURA DA BOCA DA CAÇAMBA TRITURADORA disponível no mercado. Em relação ao peso da máquina operadora.



MANUTENÇÃO SIMPLES E RÁPIDA, sem necessidade de trocar o óleo



Os dispositivos de controle **REDUZEM AS VIBRAÇÕES** no braço da máquina operadora.

ÁREAS DE APLICAÇÕES



DEMOLIÇÕES



OBRAS
RODOVIÁRIAS



CANALIZAÇÕES



CANTEIROS
URBANOS



PEDREIRAS



MINAS



AMBIENTES
FECHADOS



AMBIENTES
INDUSTRIAIS



RECUPERAÇÃO
AMBIENTAL

ACESSÓRIOS

GARANTIA DE 24 MESES



KIT PEÇAS DE REPOSIÇÃO



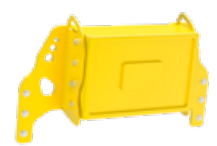
ENGATE



HORÍMETRO



ELETROÍMÃ



NEBULIZADOR



CAÇAMBA TRITURADORA MB


PARA PÁS CARREGADEIRAS, MINICARREGADEIRAS, RETROESCAVADEIRAS

- + HIDRÁULICA EFICIENTE
- + PRODUTIVA
- + ESTÁVEL
- + COMPLETAMENTE EQUIPADA
- + HARDOX®



MODELOS



MODELOS	MB-L120 S2	MB-L140 S2	MB-L160 S2	MB-L200 S2
 RETROESCAVADEIRA/CARREGADEIRA/MANIPULADOR TELESCÓPICO	≥ 2,8 ≤ 7 Ton	≥ 3 ≤ 8 Ton	≥ 4,5 ≤ 10 Ton	≥ 6 ≤ 10 Ton
PESO	0,95 Ton	0,98 Ton	1,45 Ton	1,50 Ton
CAPACIDADE DE CARGA	0,20 m ³	0,25 m ³	0,35 m ³	0,45 m ³
PRESSÃO	> 200 bar	> 200 bar	> 200 bar	> 200 bar
CONTRAPRESSÃO	< 5 bar	< 5 bar	< 5 bar	< 5 bar
CAPACIDADE ÓLEO	95 l/min.	98 l/min.	110 l/min.	120 l/min.
LARGURA BOCA	730 mm	740 mm	1100 mm	1150 mm
ALTURA BOCA	250 mm	250 mm	250 mm	260 mm
PRODUTIVIDADE	m ³ /h	m ³ /h	m ³ /h	m ³ /h
REGULAÇÃO SAÍDA DA TRITURADORA				
15 mm	6	8	9	10
20 mm	7	9	10,2	11,3
30 mm	9	11	12,7	14
40 mm	11	13	15,1	16,7
50 mm	13	15	17,6	19,3
60 mm	14	16	20	22

Para obter os valores em ton/h, multiplique os dados indicados na tabela pelo peso específico do material. Valores meramente indicativos, estimados com materiais de média tenacidade.



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



MATERIAL DE SAÍDA CERTIFICADO E GARANTIDO mesmo com mandíbulas gastas



GEOMETRIA PERFEITA de coleta e trabalho **GARANTEM PRODUÇÕES ÓTIMAS E ELEVADAS**



O resfriamento hidráulico produzido pelo sistema **AAA+ PROLONGA E PROTEGE A VIDA DA ESCAVADEIRA**



MÁXIMA ABERTURA DA BOCA DA CAÇAMBA TRITURADORA disponível no mercado. Em relação ao peso da máquina operadora.



MANUTENÇÃO SIMPLES E RÁPIDA, sem necessidade de trocar o óleo



Os dispositivos de controle **REDUZEM AS VIBRAÇÕES** no braço da máquina operadora.

ÁREAS DE APLICAÇÕES



DEMOLIÇÕES



OBRAS
RODOVIÁRIAS



RECICLAGEM



CANTEIROS
URBANOS



AMBIENTES
FECHADOS



AMBIENTES
INDUSTRIAIS



RECUPERAÇÃO
AMBIENTAL

ACESSÓRIOS

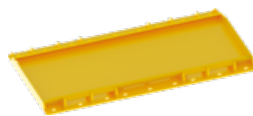
GARANTIA DE 24 MESES



KIT PEÇAS DE REPOSIÇÃO



ENGATE



HORÍMETRO



NEBULIZADOR



CAÇAMBA PENEIRA MB




- + FÁCIL DE USAR E INSTALAR
- + CONFIÁVEL E EFICIENTE
- + FÁCIL DE TRANSPORTAR
- + PRODUÇÃO ELEVADA
- + MÁXIMA VERSATILIDADE
- + COMPLETAMENTE EQUIPADA
- + HARDOX®



MODELOS

* posterior



MODELOS	MB-LS170 S2	MB-LS220 S2	MB-S10 S4	MB-S14 S4	MB-S18 S4	MB-S23
 ESCAVADEIRA RECOMENDADA	-	-	≥ 3,5 Ton	≥ 9 < 20 Ton	≥ 20 < 35 Ton	≥ 35 Ton
 CARREGADEIRA RECOMENDADA	≥ 6,5 < 11 Ton	≥ 12 < 25 Ton	-	-	-	-
 RETROSCAVADEIRA RECOMENDADA	≥ 6,5 < 11 Ton	≥ 12 < 25 Ton	* ≥ 4 < 9 Ton	-	-	-
PESO	1,45 Ton	2,80 Ton	0,39 Ton	1,10 Ton	2 Ton	3,75 Ton
CAPACIDADE DE CARGA	1,10 m ³	2,40 m ³	0,32 m ³	1,10 m ³	2,40 m ³	4,30 m ³
PRESSÃO/CONTRAPRESSÃO	> 160 bar / < 40 bar	> 200 bar	> 130 bar	> 150 bar	> 200 bar	> 320 / < 5 bar
CAPACIDADE ÓLEO	80 l/min.	120 l/min.	40 l/min.	60 l/min.	120 l/min.	160 l/min.



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



PRODUÇÃO ELEVADA graças à forma cônica, à profundidade e à dimensão do cesto



A MAIS AMPLA SUPERFÍCIE DE PENEIRAÇÃO disponível no mercado. Em relação ao peso da máquina operadora.



GEOMETRIA ÓTIMA de coleta e trabalho do material



Equipada com **SISTEMA DE AMORTECIMENTO DA TENSÃO DE CARGA**



Equipada com **ESTRIBOS DE APOIO**



Mudança dimensão da seleção **RÁPIDA E SIMPLES**

ÁREAS DE APLICAÇÕES



RECICLAGEM



CANALIZAÇÕES



CANTEIROS URBANOS



PEDREIRAS



MINAS



RECUPERAÇÃO AMBIENTAL



AMBIENTES INDUSTRIAIS



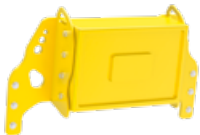
PENEIRAÇÃO FINA

ACESSÓRIOS

GARANTIA DE 24 MESES



ELETROÍMÃ



KIT PEÇAS DE REPOSIÇÃO



KIT GAIOLA DE PROTEÇÃO



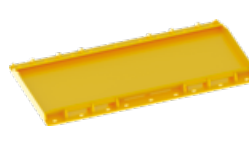
ENGATE



NEBULIZADOR



ENGATE



HORÍMETRO



CAÇAMBA PROCESSADORA MB





- + HIDRÁULICA EFICIENTE
- + COMPLETAMENTE EQUIPADA
- + COMPACTA E ESTÁVEL
- + INOVADORA
- + SILENCIOSA
- + HARDOX®

- + ROTORES SUBSTITUÍVEIS FACILMENTE NO CANTEIRO



KIT ROTORES

* rotores fechados

KIT	REGULAÇÃO	APLICAÇÕES
 KIT COMPOSTAGEM RC	36,5* mm	Trituração de gesso, galhos e vigas de madeira Trituração de madeira derivada de plantas e folhagens Compostagem
 KIT MISTURADOR RM	-	Trituração de gesso, asfalto, agregados molhados em geral Compostagem Trituração de carvão Aeração do terreno
 KIT PENEIRAÇÃO FINA RE8/RE16	8,5/16 mm	Peneiração de terra molhada, terra seca, agregados úmidos Trituração de madeira derivada de plantas, folhagem e carvão Trituração de galhos e gesso Compostagem Aeração do terreno
 KIT PENEIRAÇÃO MÉDIA RQ20/RQ50	20/50 mm	Peneiração de terra molhada, terra seca, agregados úmidos Compostagem Aeração do terreno

MODELOS



MODELOS	MB-HDS214	MB-HDS314	MB-HDS320	MB-HDS323
 ESCAVADEIRA RECOMENDADA	≥ 6 ≤ 12 Ton	≥ 10 ≤ 20 Ton	≥ 16 ≤ 24 Ton	≥ 18 ≤ 35 Ton
 RETROSCAVADEIRA/CARREGADEIRA RECOMENDADA	≥ 5 ≤ 8 Ton	≥ 6 ≤ 10 Ton	≥ 9 ≤ 12 Ton	≥ 10 ≤ 15 Ton
 MINICARREGADEIRA RECOMENDADA	≥ 3,5 Ton	-	-	-
PESO	0,82 Ton	1,4 Ton	2,1 Ton	2,4 Ton
CAPACIDADE DE CARGA	0,5 m ³	0,9 m ³	1,35 m ³	1,65 m ³
PRESSÃO	> 200 bar	> 225 bar	> 250 bar	> 250 bar
CONTRAPRESSÃO	-	< 5 bar	< 5 bar	< 5 bar
CAPACIDADE ÓLEO	75 l/min.	100 l/min.	130 l/min.	130 l/min.



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



GEOMETRIA ÓTIMA E AMPLO VOLUME DE CARGA garantem produções elevadas e ótimas



MANUTENÇÃO SIMPLES, RÁPIDA E CENTRALIZADA



SISTEMA PATENTEADO para troca de rotores, diretamente no canteiro de obras, pelo operador da máquina em total segurança.



BAIXO NÍVEL DE RUÍDO



SISTEMA HIDRÁULICO AUTOMÁTICO de para-choques para a proteção do motor e da transmissão



Equipada com **SUORTE DE EIXOS**

ÁREAS DE APLICAÇÕES



RECICLAGEM



CANALIZAÇÕES



COMPOSTAGEM E TERRAPLENAGEM



AMBIENTES INDUSTRIAIS



RECUPERAÇÃO AMBIENTAL



PENEIRAÇÃO FINA



TRITURAÇÃO ASFALTO

ACESSÓRIOS

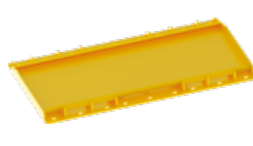
KIT PEÇAS DE REPOSIÇÃO



ENGATE



ENGATE



CONTENTOR PORTA-ROTORES



KIT COMPOSTAGEM RC



KIT MISTURADOR RM



KIT PENEIRAÇÃO FINA RE8/RE16



KIT PENEIRAÇÃO MÉDIA RQ20/RQ50



FRESADORAS MB

- +** COMPACTA E ESTÁVEL
- +** ÚNICA COM **DIRECT DRIVE TWIN MOTOR SYSTEM**
- +** VERSÁTIL E PRECISA
- +** PRODUTIVA E SEGURA
- +** ALTA EFICIÊNCIA HIDRÁULICA



- +** **TAMBORES SUBSTITUÍVEIS**
FACILMENTE
NO CANTEIRO
EM MENOS DE 1 HORA

MODELOS



MODELOS	MB-R500	MB-R700	MB-R800	MB-R900
ESCAVADEIRA RECOMENDADA	≥ 3,5 < 11 Ton	≥ 6 < 13 Ton	≥ 10 < 22 Ton	≥ 19 < 35 Ton
MINICARREGADEIRA RECOMENDADA	≥ 3,5 Ton	-	-	-
POTÊNCIA DE CORTE	19600 N	19600 N	33900 N	40000 N
ROTAÇÕES AO MINUTO (MIN/MAX)	80/120	80/110	60/80	60/80
TORQUE DE SAÍDA	5000 Nm	5000 Nm	10000 Nm	13200 Nm
PRESSÃO/CONTRAPRESSÃO	> 200 / < 4 bar	> 250 / < 4 bar	> 350 / < 4 bar	> 350 / < 4 bar
PESO	0,3 Ton	0,6 Ton	1 Ton	1,4 Ton
CAPACIDADE ÓLEO	60 - 120 l/min.	110-180 l/min.	200-300 l/min.	250-350 l/min.
DIÂMETRO DO TAMBOR	500 mm	500 mm	600 mm	680 mm



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



Disponíveis **KIT DE TAMBORES
E DENTES PARA CADA TIPO
DE MATERIAL**



Dotada de **NO TORSION SYSTEM**
que reduz o estresse transversal
no braço da escavadeira



Dotada de **PLACAS ANTIDESGASTE**
para a proteção do corpo central



Disponível com dispositivo para a
REDUÇÃO das **ALTAS TEMPERATURAS
DO ÓLEO** da escavadeira



Equipada com **POWER BOOST.**
Multiplique a potência do tambor
que precisa de mais potência



Indicada para trabalhos **EM IMERSÃO**

ÁREAS DE APLICAÇÕES



EXCAVAÇÕES EM
TRINCHEIRA,
ROCHA, ASFALTO
E CIMENTO



CANALIZAÇÕES



DEMOLIÇÕES



AMBIENTES
INDUSTRIAIS



FRESAGEM
DE ESTRADAS
E PAREDES



TÚNEIS E
FRESAGEM DE
ROCHAS



PEDREIRAS



MINAS

ACESSÓRIOS

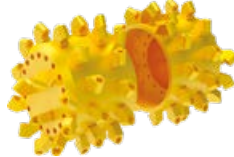
GARANTIA DE 24 MESES



ENGATE



KIT TAMBOR



KIT PICOS ROCHA
OU ASFALTO



NEBULIZADOR



ACESSÓRIOS MB-R500

KIT COBERTURA
DO TAMBOR



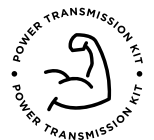
KIT LATERAL DE REGULAGEM
DA FRESAGEM



*KIT ROTAÇÃO
DA TORRE



KIT TRANSMISSÃO
POTENCIADA

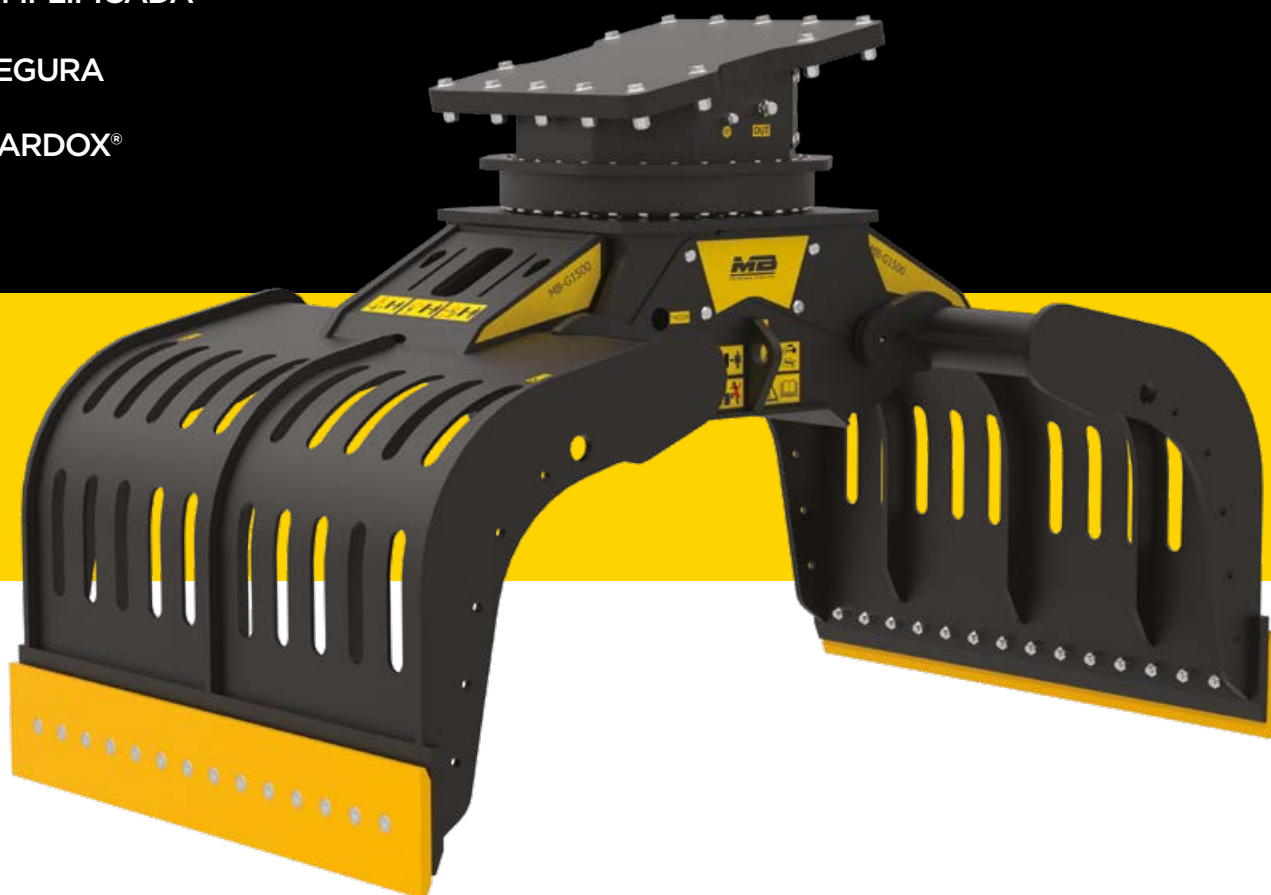


* NECESSITA DE DISPOSITIVO DE ROTAÇÃO



PINÇAS MB

- + RESISTENTE E ÁGIL
- + SENSÍVEL
- + INOVADORA
- + SIMPLIFICADA
- + SEGURA
- + HARDOX®



MODELOS



MODELOS	MB-G600 S2	MB-G900 S2	MB-G1200 S2	MB-G1500 S2
 ESCAVADEIRA RECOMENDADA	≥ 6 ≤ 12 Ton	≥ 12 ≤ 18 Ton	≥ 18 ≤ 30 Ton	≥ 20 ≤ 30 Ton
PESO	0,60 Ton	0,78 Ton	1,60 Ton	2 Ton
CAPACIDADE DE CARGA (GARRAS FECHADAS)	0,29 m ³ / 290 L	0,43 m ³ / 430 L	0,71 m ³ / 710 L	1,43 m ³ / 1430 L
ROTAÇÃO	360°	360°	360°	360°
FLUXO ROTAÇÃO	15 ÷ 30 l/min.	15 ÷ 30 l/min.	20 ÷ 35 l/min.	20 ÷ 35 l/min.
PRESSÃO ROTAÇÃO	> 160 bar	> 160 bar	> 220 bar	> 220 bar
PRESSÃO (ABERTA/FECHADA)	200 ÷ 400 bar	200 ÷ 400 bar	300 ÷ 400 bar	300 ÷ 400 bar
FLUXO OLIO (ABERTA/FECHADA)	25 l/min.	30 l/min.	70 l/min.	70 l/min.



ASSISTA
AO VÍDEO

VANTAGENS
EXCLUSIVAS MB



MANUTENÇÃO SIMPLES E RÁPIDA



Dotada de **KIT PARA O AUMENTO DA POTÊNCIA**



LÂMINAS SUBSTITUÍVEIS NO CANTEIRO DE OBRAS
com poucas operações



SISTEMA DE ENGATE INCLINADO



Dotada de **SISTEMA DE INSONORIZAÇÃO NOS BATENTES DE ABERTURA**



Dotada de **OPCIONAIS QUE PERMITEM A UTILIZAÇÃO EM DIFERENTES ÁREAS DE APLICAÇÃO**

ÁREAS DE APLICAÇÕES



DEMOLIÇÕES



AMBIENTES INDUSTRIAIS



PORTOS E ESCALAS DE MERCADORIAS



PEDREIRAS



CENTROS DE RECICLAGEM



MOVIMENTAÇÃO E SEPARAÇÃO DE MATERIAIS

ACESSÓRIOS

GARANTIA DE 24 MESES



KIT PEÇAS DE REPOSIÇÃO



ENGATE



*KIT MULTIPLICADOR DA FORÇA DE ROTAÇÃO



KIT ADIÇÃO DE LÂMINAS MULTIFUNCAIONAIS



KIT COBERTURA DE CONTENÇÃO DAS PINÇAS



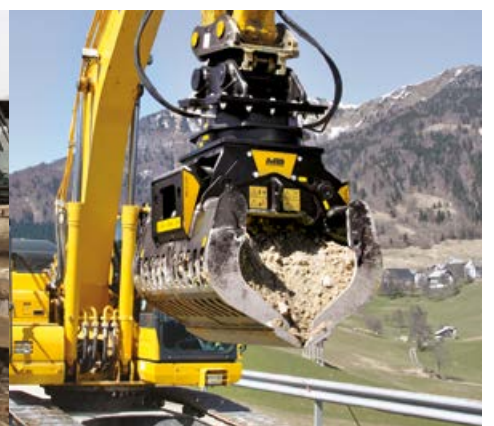
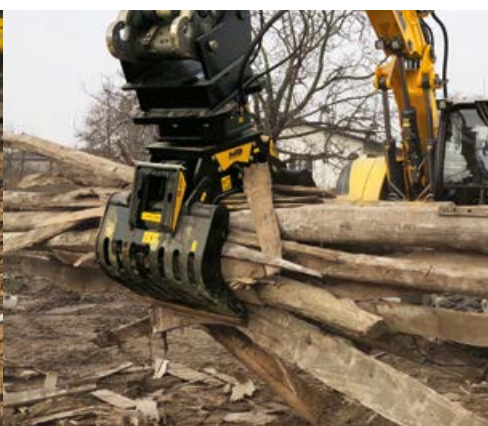
KIT MELHORIA DE GARRA INTERNA DAS PINÇAS



KIT ELEVAÇÃO BASCULANTE COM PERFIS DE BORRACHA



* VAZÃO NA ROTAÇÃO 40 ÷ 70 l/min.



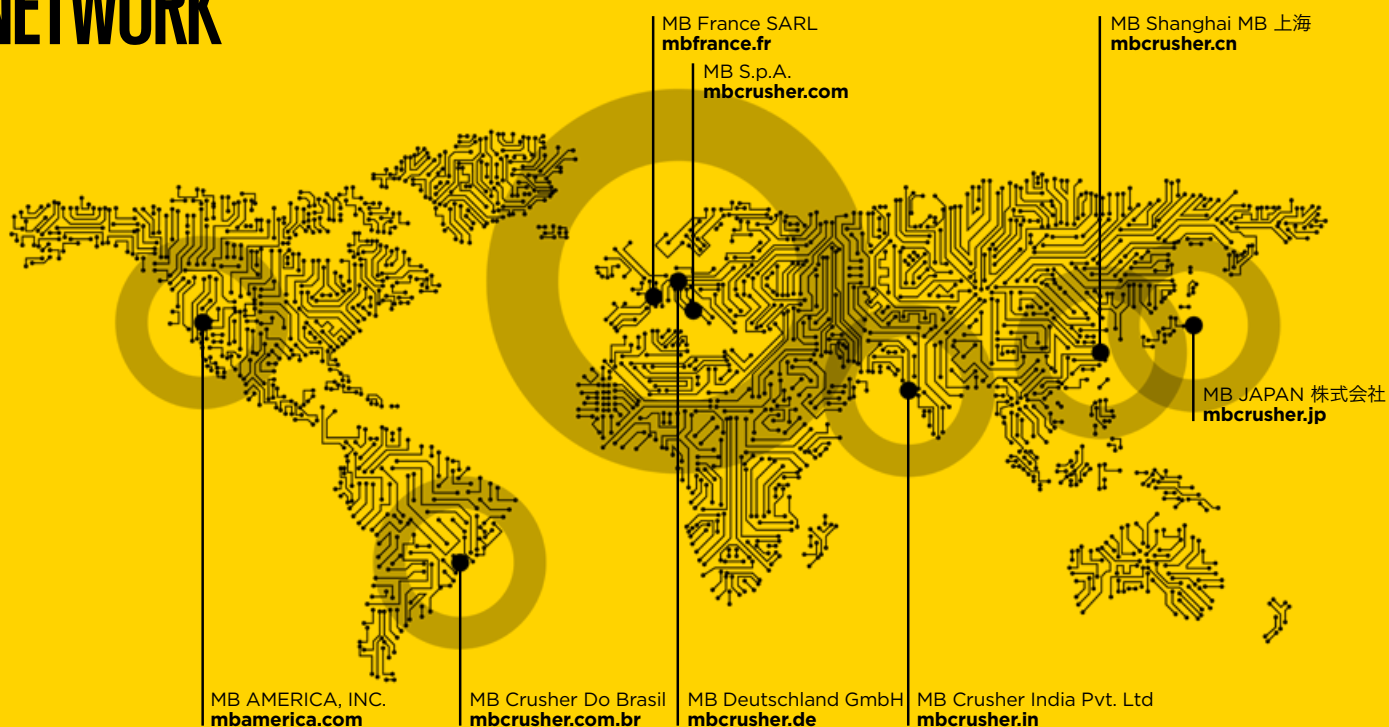
MAIS DE 60 ANOS
DE EXPERIÊNCIA

QUALIDADE TESTADA
E GARANTIDA

PRODUTOS E PATENTES
EXCLUSIVAS

PRESENÇA E RECONHECIMENTO
NO MUNDO INTEIRO

NETWORK



MB HEADQUARTERS

Via Astico 30/A, 36030 Fara Vicentino (VI) Italy
Tel +39 0445 308148 - Fax +39 0445 308179
info@mbcrusher.com



**DESCUBRA
MAIS**



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
■ ISO 9001 ■



Company Certification
■ UNI EN ISO 14001:2015 ■
IN PROGRESS

**100%
MADE IN
ITALY**

WWW.MBCRUSHER.COM

